

Níže podepsaná firma TECO Srl

**PROHLÁŠUJE**

na svou vlastní odpovědnost, že výrobek „**Ventily série K4**“ je vyroben odborným způsobem, v souladu a ve shodě s následujícími referenčními nařízeními.

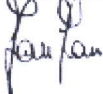
**1. REFERENČNÍ NORMY**EN 13828 *Ručně ovládané kulové kohouty pro domovní zařízení na vodu*DIN W570 *Kulové kohouty na vodu***Certifikát DVGW** č. **DW-6102CP0515****2. TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY**

Podmínky	Technické charakteristiky
Rozsah použití:	voda
Provozní tlak:	PN 10
Provozní teplota:	max. 90 °C
Připojení:	závitové připojení dle EN 10226-1 a G ISO 228; připojení ploché těsnění; těsné připojení „Eurokonus“, připojení FASTEC®

**3. KONTROLY A TESTY PROVEDENÉ NA TOMTO VÝROBKU**

Typ zkoušky	Frekvence
Zkouška těsnosti	100 %
Kontrola rozměrů a kontrola závitových připojení a spojek	Odběr zkušebních vzorků
Funkční test (ovladatelnost)	100 %
Vizuální kontrola	100 %

Podpis:

**IVAN FRAU**  
Quality Assurance Manager

Datum:

22/01/2016



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**  
( in accordo con / in accordance with EN ISO/IEC 17050-1)

Via Santa Caterina, 8 -  
25040 Camignone di  
Passirano (BS)  
tel. 0039 030 6850510  
fax. 0039 030 6840555  
www.tecosrl.it  
mail: info@tecosrl.it

La sottoscritta TECO Srl

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che il prodotto "VALVOLA SERIE K4" è fabbricato a regola d'arte, conforme ed omologato secondo le normative vigenti di riferimento.

The undersigned TECO Srl

DECLARES

under its own responsibility that the product "K4 SERIES VALVE" is manufactured in a workmanlike manner, in compliance and approved according to the reference regulations.

**NORME DI RIFERIMENTO / STANDARDS**

EN 13828 Rubinetti a sfera per l'approvvigionamento di acqua potabile negli edifici  
*Drinking water ball valve*

DIN W570 Valvole per installazione con acqua potabile  
*Valves for drinking water installations*


Certificate DVGW n° DW-6102CP0515

**PRESTAZIONI / PERFORMANCE**

Condizioni / Conditions	Prestazione / Performance
Campo di applicazione Fields of application	acqua potabile <i>drinking water</i>
Pressione di esercizio <i>Operating pressure:</i>	PN10
Temperatura di esercizio <i>Operation. temperature:</i>	max. 90 °C
Attacchi / Connections:	connessioni filettate secondo EN 10226-1 e G ISO 228; connessioni a tenuta piana; connessioni a tenuta EUROCONO; connessioni FASTEC ® <i>thread according EN 10226 (special version G ISO228; flat surface; "Eurocono" tight connection, FASTEC ® connection</i>

**COLLAUDI ESEGUITI SUL PRODOTTO / CHECKS AND TESTS DONE ON THE PRODUCT**

Tipo di prova / Type of Test	Frequenza / Frequency
Prova di tenuta / <i>Tightness test</i>	100%
Verifiche dimensionali, controllo delle connessioni filettate o di collegamento <i>Dimensional check and control of the threaded connections and junctions</i>	sampling in production
Verifica di funzionalità (manovrabilità) / <i>Functionality testing (manoeuvrability)</i>	100%
Controllo aspetto visivo / <i>Visual Inspection</i>	100%

<b>Firma:</b> <b>Signature:</b>	<b>IVAN FRAU</b> Quality Assurance Manager 	<b>Data:</b> <b>Date:</b>	22/01/2016
------------------------------------	--	------------------------------	------------